

System 3000 Elektronischer Schalteinsatz

Artikelnummer 540500

EAN 4010337048299



Merkmale:

- Anschluss von Nebenstellen möglich.
- Lampenschonendes Einschalten.
- Elektronischer Kurzschlusschutz.
- Elektronischer Übertemperaturschutz.
- Betrieb mit und ohne Neutralleiteranschluss.

Betrieb mit Neutralleiter:

- Schalten von Glühlampen, HV-Halogenlampen, elektronischen oder induktiven Trafos mit Halogen- oder LED-Lampen, schalt oder dimmbare HV-LED- oder Kompaktleuchtstofflampen.

- Gerät versorgt sich über Außenleiter und Neutralleiter daher erfolgt kein Phasenanschnitt oder Phasenabschnitt.

Betrieb ohne Neutralleiter:

- Schalten von Glühlampen, HV-Halogenlampen, elektronischen oder induktiven Trafos mit Halogen- oder LED-Lampen, dimmbaren HV-LED- oder Kompaktleuchtstofflampen.

- Gerät versorgt sich über den Außenleiter und die angeschlossene Last und arbeitet deshalb im Phasen- oder Phasenabschnittprinzip.
- Automatische oder manuelle Einstellung des zur Last passenden Dimmprinzips (Phasen- oder Phasenabschnitt).
- Anzeige der eingestellten Betriebsart mittels L3.12.2020

Hinweise:

- Beim Betrieb ohne Neutralleiter erhöht sich die Mindestlast für Glühlampen, HV-Halogen, Gira Tronic-Trafos und gewickelte Trafos auf 50 W.
- Bei höherer Umgebungstemperatur als 25 C ist die angeschlossene Last zu reduzieren.

Lieferumfang:

Zubehör:

Einen der nachstehenden Artikel:
 S3000 Bedienaufs.: 5360 ..
 S3000 Bedienaufs. Pfeilsymbole: 5361 ..
 S3000 Bedienaufs. 2f: 5362 ..
 S3000 Bedienaufs. Memory: 5363 ..
 S3000 Jal.- + Schaltuhr Display: 5366 ..
 S3000 Jal.- + Schaltuhr BT: 5367 ..
 S3000 Beweg.m.aufs. 1,10 m Standard: 5373 ..
 S3000 Beweg.m.aufs. 1,10 m Komfort BT: 5374 ..
 S3000 Beweg.m.aufs. 2,20 m Standard: 5375 ..
 S3000 Beweg.m.aufs. 2,20 m Komfort BT: 5376 ..
 S3000 Präsenz- + Beweg.m. 360°-Aufs. BT: 5377 02
 Gira eNet Funk Bedienaufs. Memory Pfeile: 5492 ..
 Gira eNet Funk Bedienaufs. Memory: 5493 ..

Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse	
EC001588	Elektronischer Schalter

ETIM Merkmale:	
Zusammenstellung	Basiselement
Ausführung	sonstige
Lastart	sonstige
Lichtwertspeicher	Nein
Verwendbar mit Taste	Ja
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	Nein
Verwendbar mit IR-Taste	Nein
Montageart	Unterputz
Werkstoff	sonstige
Werkstoffgüte	sonstige
Oberfläche	sonstige
Ausführung der Oberfläche	nicht zutreffend
Farbe	sonstige
Transparent	Nein
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung

Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,079	0,058	0,088	0,108